

**VIBAC S.p.A.**

SEDE PRODUTTIVA TAPE
VIA GIOVANNI AGNELLI, 7 86035 TERMOLI (CB) – ITALY
TEL. +39(0)87575301 FAX +39(0)875751742

SEDE LEGALE ED OPERATIVA
STRADA TICINETO SALITA SAN SALVATORE, 40
15040 TICINETO (AL) ITALY
TEL. +39(0)142413200 – FAX. +39(0)142411916
WWW.VIBACGROUP.COM

CAPITALE SOCIALE: Euro 14.798.160,00 I.V.
N° REGISTRO IMPRESE ALESSANDRIA 01189360066
COD. FISC. e PART. I.V.A.: 01189360066
PARTITA I.V.A. INTERNAZIONALE: IT 01189360066
N UMIERO MECCANOGRAFICO : AL 016589
R.E.A.: AL N. 144647

Termoli (CB), Italia, 07 Luglio 2020

Gentile Cliente,

in relazione a quanto previsto dalla **direttiva delegata (UE) 2015/863 della COMMISSIONE del 31 Marzo 2015 recante modifica dell'allegato II della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze con restrizioni d'uso**

si dichiara che :

gli articoli prodotti da Vibac Spa sono conformi alla direttiva in oggetto, che vincola l'utilizzo delle sostanze che riportiamo nella tabella sotto e che queste sostanze non sono intenzionalmente introdotte* in nessuna fase dei processi produttivi.

*: "intenzionalmente introdotte" significa: "deliberatamente utilizzate nella formulazione di un materiale o componente dove vi è una continua presenza al fine di fornire al prodotto finito una specifica caratteristica, sia di aspetto che di qualità".

Sostanza	Limiti massimi di Concentrazione	
Piombo (Pb) e suoi composti	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Mercurio e suoi composti	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Cadmio (Cd) e suoi composti	0,01% per peso nei materiali omogenei*	(100mg/Kg – 100 ppm)
Cromo esavalente (Cr6+) e suoi composti	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Bifenil polibromurati (PBB)	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Eteri di difenile polibromurato (PBDE **)	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Ftalato di bis (2-Etilesile) (DEHP)	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Benzilbutilftalato (BBP)	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Dibutilftalato (DBP)	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)
Diisobutilftalato (DIBP)	0,1% per peso nei materiali omogenei*	(1g/Kg – 1000 ppm)

* tutto ciò significa che un'unità non può essere meccanicamente suddivisa in più materiali separati. Non possono essere considerati come materiali omogenei: componenti elettronici, vetro smaltato, componenti o parti placcate, rivestite o verniciate.

** ad eccezione dell' Ossido di Decabromodifenile (CAS 1163-19-5)

La presente dichiarazione è stata redatta tenendo conto delle prescrizioni della normativa ed è autorizzata dal Responsabile di Laboratorio.

La presente dicitura ha validità di firma.